

應用菌根菌加速植生復育

內生菌根菌又稱為囊叢枝內生菌根菌，是一種與植物根部共生的微生物，調查指出，與菌根菌共生的植物可增強抗旱力與抗病力。

921 地震後，特有生物中心執行「九九峰地區維管束植物及菌類調查」共發現內生菌根菌 3 科 6 屬 13 種，其與山鹽菁、山黃麻、血桐、台灣二葉松等先驅樹種皆有共生現象。

特生中心研究人員表示，若能將內生菌根菌接種於受干擾後之棲地復育用的苗木上，植物藉由與內生菌根菌共生，得以吸收不易獲取的養分及水分，使得先驅植物能在惡劣的環境中存活並快速生長，這種因共生關係促進植群建立之現象，在愈惡劣的環境中愈是明顯。🌱



九九峰地震後的崩塌跡地隨著時間逐漸恢復綠意，地表下的共生菌根菌著實扮演重要的角色

最完整 全新的唯一農藥書籍

實用農藥

定價：2200元

作者：廖龍盛

主要內容：含緒論、農藥分類、生物農藥、農藥混合、毒性、毒理、安全合理使用、使用範圍與方法均有詳細介紹。包括殺菌劑、殺蟲劑、殺蟎劑、殺線蟲劑、殺鼠劑、除草劑、植物生長調節劑、引誘劑、忌避劑、拒食劑、微生物殺蟲劑、昆蟲生長調節劑、殺軟體動物劑、殺藻劑、雜類及農藥補助劑等，共50餘大類，530多種農藥。



豐年社 台北市溫州街14號

郵撥00059300財團法人豐年社 郵購另加掛號郵資60元

電話：02-23628148分機30或31 傳真：02-83695591